

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

## 1 GRUNDDATA

### Varubeskrivning

Diskmaskinsavstängning med en elektroniskt styrd ventil som efter 3 eller 12 timmar efter aktivering stänger av vatten tillförseln till diskmaskinen.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC011616 - Reservdelar sanitetsarmatur
<b>BK04</b> ›	
<b>BSAB</b> ›	-PVB - PVB - tappventiler, blandare m m i tappvattensystem
<b>UNSPSC</b> ›	

#### Leverantörsuppgifter

##### Företagsnamn

Mora Armatur

##### Organisationsnummer

5562858083

##### Adress

Östnorsvägen 95

##### Hemsida

www.moraarmatur.se

##### Miljökontaktperson

##### Namn

Anders Norlin

##### Telefon

0250-596415

##### E-post

anders.norlin@fmm-mora.com

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

#### Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>	Ja
<b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	0,336 kg

### Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb 1,6%, As 0,15%, Ni 0,2% (*4MS B,C)	13,39%	Övrigt, metaller		13,39%	
Mässing CW617N* (CuZn40Pb2), Pb* 2,2% , Ni* 0,1% (*4MS B,C)	14,88%	Övrigt, metaller		14,88%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8- 10,5%, Bedömning på legeringsnivå	13,17%	12597-68-1	603-108-1	13,17%	
POM, Polyoxymetylen	3,96%	66455-31-0	Saknas	3,96%	
Polyamid 6,6, PA66, Nylon 66, Poly[imino(1,6-dioxo- 1,6-hexanediy)]imino-1,6- hexanediy], Adipic acid- hexanediamine polymer SRU	13,21%	32131-17-2	Saknas	13,21%	
Polypropen (PP)	0,77%	9003-07-0		0,77%	
ABS Acrylonitrile Butadiene Styrene	1,19%	9003-56-9		1,19%	
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer	6,35%	9002-86-2		6,35%	
Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer	0,38%	9003-18-3		0,38%	
Gummiblandning baserad på EPDM-polymer	0,21%	Övrigt, polymer		0,21%	
Litumbatteri	11,31%	Elektronik, ospecificerat		11,31%	ROHS
Magnetspole, ospecificerad	13,78%	Övrigt, elektronik		13,78%	ROHS
Kablage, ospecificerad	7,4%	Övrigt, elektronik		7,4%	ROHS

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

#### Särskilt farliga ämnen

Följande ämnen finns med på kandidatförteckningen i en koncentration och som överstiger 0,1 vikts-%: -Bly

#### Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2018-12-11 00:00:00

#### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.01 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

## 4

### RÅVAROR

#### Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Ja

Specifikation av vilka material och andel som utgörs av den totala varans vikt

1. Återvunnet material
2. Andel (%) av totala varans vikt
3. Andel (%) av det återvunna materialet vilket **inte** har passerat konsumentledet
4. Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet

1	2	3	4
Mässing	80 %	0 %	100 %
Rostfritt stål	40 %	0 %	100 %

#### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

## 5

### MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

6

**DISTRIBUTION****Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan**

Varan levereras i kartong. Företaget är anslutet till Fti AB.

7

**BYGGSCKEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Frostfritt

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSKEDET**

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Ja

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

9

**RIVNING**

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

10

**AVFALLSHANTERING**

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Ja

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Reservdelar tillhandahålls

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Metallåtervinning

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Polymera material

**Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?** Ja

Metallåtervinning

---

**När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?** Nej

**Avfallskod (EWC) för den levererade varan** 170401

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
832 23 35	242200	7391887243752

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---